

**Государственное профессиональное образовательное  
учреждение  
"Новокузнецкий строительный техникум"**



**Аттестационное портфолио  
преподавателя, претендующего на высшую  
квалификационную категорию  
Ильиной Ларисы Викторовны,  
преподавателя математики**

**Новокузнецк, 2019**

## Оглавление

Визитная карточка педагогического работника .....	4
Наличие сертификата о профессиональной компетенции преподавателя .....	4
Раздел 1. Достижение обучающимися положительной динамики результатов освоения образовательных программ по итогам мониторингов, проводимых организацией. ....	5
Раздел 3. Выявление и развитие способностей обучающихся к научной (интеллектуальной), творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также их участие в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, соревнованиях. ....	8
Приложение 4.....	8
Раздел 4. Личный вклад в повышение качества образования, совершенствование методов обучения и воспитания, и продуктивное использование новых образовательных технологий, транслирование в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности, в том числе экспериментальной и инновационной. ....	8
Приложение 5.....	8
Раздел 5. Активное участие в работе методических объединений педагогических работников организаций, в разработке программно-методического сопровождения образовательного процесса, профессиональных конкурсах. ....	9
Приложение 6.....	9

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

1. Фамилия, имя, отчество **Ильина Лариса Викторовна**
2. Год, число и месяц рождения **1966 год, 22 августа**
3. Занимаемая должность на момент аттестации и дата назначения на эту должность **преподаватель ГОУ СПО «Новокузнецкий строительный техникум», 05.09.2011**
4. Сведения о профессиональном образовании, наличии ученой степени, ученого звания **1992 год, Новокузнецкий государственный педагогический институт по специальности «Математика» и квалификации «Учитель математики»**
5. Сведения о повышении квалификации за последние 5 лет до прохождения аттестации **2012 год, ГОУ «КРИПО» г. Кемерово, «Теория и методика преподавания общеобразовательных предметов в учреждениях НПО, СПО», 72 часа**
6. Стаж педагогической работы (работы по специальности) **13 лет**
7. Общий трудовой стаж **19 лет**
8. Краткая оценка деятельности педагогического работника **внедряет в образовательный процесс элементы современных образовательных технологий и методик; использует электронные образовательные ресурсы; ответственно подходит к планированию своей работы и созданию необходимой учебно-методической документации; проводит открытые уроки и внеклассные мероприятия; обеспечивает постоянную качественную успеваемость обучающихся и положительную динамику их учебных и личностных достижений**
9. Рекомендации аттестационной комиссии **проводить научно-исследовательскую работу; использовать образовательные сайты для размещения учебно-методических материалов**
10. Решение аттестационной комиссии **уровень квалификации по должности «преподаватель» соответствует требованиям, предъявляемым к первой квалификационной категории**
11. Количественный состав аттестационной комиссии **14**  
На заседании присутствовало **12** членов аттестационной комиссии  
Количество голосов за **12**, против **нет**
12. Примечания

Председатель аттестационной комиссии

  
(подпись)

**А.В. Чепкасов**  
(расшифровка подписи)

Секретарь аттестационной комиссии

  
(подпись)

**С.Д. Красина**  
(расшифровка подписи)

Дата проведения аттестации и принятия решения аттестационной комиссией **23.04.2014**  
Установлена **ПЕРВАЯ** квалификационная категория сроком на **5 лет**  
приказом департамента образования и науки Кемеровской области от **23.04.2014 № 766**

М.П.

С аттестационным листом ознакомлен (а)

  
(подпись педагогического работника, дата)

С решением аттестационной комиссии согласен (не согласен)

 **Л.В. Ильина**  
(подпись) (расшифровка подписи)

## Визитная карточка педагогического работника

число, месяц, год рождения 22. 08.1966 г.

занимаемая должность на момент аттестации и дата назначения на эту должность преподаватель, приказ №292-1 от 06.09.1911г.

образование (когда и какое образовательное учреждение профессионального образования окончил, полученная специальность и квалификация) 1992г., Новокузнецкий государственный педагогический институт, учитель математики.

сведения о повышении квалификации за последние 5 лет до прохождения аттестации

2016г. ФГБОУ ВО КемГУ «Автоматизированные информационные системы и технологии в программно-методическом обеспечении учебных

предметов программ СПО» 108ч.



## Наличие сертификата о профессиональной компетенции преподавателя



**стаж педагогической работы (по специальности) 19 лет  
 общий трудовой стаж 24 года.  
 в данной должности 19 лет; в данном учреждении 19 лет  
 Имею следующие награды, звания, ученую степень, ученое звание**

Почётная грамота за многолетний и добросовестный труд.  
 Администрация Куйбышевского района г. Новокузнецка, 2017 г.



**Раздел 1. Достижение обучающимися положительной динамики результатов освоения образовательных программ по итогам мониторингов, проводимых организацией.**

**Приложение 1**

**Итоги промежуточных аттестаций и административного мониторинга.**

**ПД.01 Математика.**

группа	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)
СП-15-1	66	66				
ИС-15-1	68	68				
ИБ-15-1	64	64				
ИС-16-1			78	78		



СП-16-1			61	61		
ИБ-16-1			62	64		
ИС-17-1					88	88
СП-17-1					62	62

### ЕН.01 Математика.

группа	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)
СП-14-1	60	60				
СП-15-1			62	62		
СП-16-1					65	65
ТЭСМО-16-1					64	65
ИБ -16-1					65	65

### ЕН.01 Элементы высшей математики.

группа	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)
ИС-14-1	76	78				
ИС-16-1					78	80
ИС-17-С					82	82

### ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика.

группа	2015-2016		2016-2017		2017-2018	
	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)	Административный мониторинг (доля обучающихся на 4 и 5)	Промежуточный контроль (доля обучающихся на 4 и 5)
ИС-14-1	86	86				
ИС-15-1			86	86		
ИС-16-1					86	86
ИС-17-С					88	88

## Приложение 2

### Доля выпускников, устроившихся на работу в соответствии с полученной специальностью

Трудоустройство:	2016	2017	2018
по области	64,8	55,7	54,9
по ГПОУ НСТ	93	94	94,5

## Приложение 3.

### Доля выпускников, продолживших обучение по полученной специальности в образовательных организациях высшего образования.

Доля выпускников, продолживших обучение по полученной специальности в ВУЗах	2016	2017	2018
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.	62	65	66
09.02.04 Информационные системы (по отраслям).	70	73	75
22.02.06 Сварочное производство.			14

**Раздел 3. Выявление и развитие способностей обучающихся к научной (интеллектуальной), творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также их участие в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, соревнованиях.**

**Приложение 4**



**Раздел 4. Личный вклад в повышение качества образования, совершенствование методов обучения и воспитания, и продуктивное использование новых образовательных технологий, транслирование в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности, в том числе экспериментальной и инновационной.**

**Приложение 5**





## Раздел 5. Активное участие в работе методических объединений педагогических работников организаций, в разработке программно-методического сопровождения образовательного процесса, профессиональных конкурсах.

### Приложение 6.

№	Наименование методического пособия	Год утверждения
1.	Рабочая программа учебной дисциплины ПД.01 математика специальности: 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство 10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	2015, 2016, 2017, 2018
2.	Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.01 математика, специальности: 22.02.06 Сварочное производство 10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.01 Элементы высшей математики, специальности: 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) Рабочая программа учебной дисциплины ЕН.03 Теория вероятностей и	2015, 2016, 2017, 2018

	<p>математическая статистика, специальность:</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p>	
3.	<p>Комплект оценочных средств по ПД.01 математика, специальности:</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p>	2015, 2016, 2017, 2018
4.	<p>Комплект оценочных средств по ЕН.01 математика, специальности:</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>Комплект оценочных средств по ЕН.01 Элементы высшей математики, специальность:</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p> <p>Комплект оценочных средств по ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика, специальность:</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p>	2015, 2016, 2017, 2018
5.	<p>Методические указания по выполнению практических работ по ЕН.01 математика</p> <p>22.02.06 Сварочное производство</p> <p>10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем</p> <p>23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ по ЕН.01 Элементы высшей математики, специальность</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ по ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика, специальность:</p> <p>09.02.04 Информационные системы (по отраслям)</p>	2015, 2016, 2017, 2018
6.	<p>Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работе (для обучающихся)</p>	2015, 2016, 2017, 2018